

## Soupis prací

Zakázka: **Generální oprava chodníku podél PK III/43819 v Hlinsku p.H. (SO 103)**

Místo **Hlinsko pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem**  
**Masarykovo nám. 137**  
**76861 Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **00287113**  
DIČ: **CZ00287113**

Zhotovitel: **HLAVA-STAVBY s.r.o.**  
**Hlinsko pod Hostýnem 74**  
**76841 Bystřice pod Hostýnem**

IČ: **26950421**  
DIČ: **CZ26950421**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			276 353,96
PSV			3 625,12
MON			0,00
Vedlejší náklady			13 105,92
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>293 085,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>293 085,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>61 547,85</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH 354 632,85 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			47 649,81
5	Komunikace	HSV			131 594,96
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			28 369,06
97	Prorážení otvorů	HSV			68 740,13
711	Izolace proti vodě	PSV			3 625,12
VN	Vedlejší náklady	VN			13 105,92
Cena celkem					293 085,00

## Soupis prací

S:	Generální oprava chodníku podél PK III/43819 v Hlinsku p.H. (SO 103)
O:	Hlinsko pod Hostýnem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				47 649,81		0,00144		42,57
1	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových 23+14+13+23+11	m	84,00000	84,59	7 105,56	0	0	0,22	18,48
2	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odstranění včetně podkladních vrstev. stávající chodník:12+16+22+55	m2	105,00000	48,29	5 070,45	0	0	0,138	14,49
3	113109310R00	Odstranění krytu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm, včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km Odstranění včetně podkladních vrstev. stávající vjezdy:12+14+14	m2	40,00000	361,42	14 456,80	0	0	0,24	9,6
4	122100010RAA	Odkopávky nezapažené v hornině 1-4, naložení, odvoz 1 km, uložení Nezapažené s naložením na dopravní prostředek, odvozem a uložení na skládku, bez poplatku za skládku. Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně. při nevyhovující únosnosti podloží pro vrstvu SC:163*0,12	m3	19,56000	235,11	4 598,75	0	0	0	0
5	162100010RAA	Vodorovné přemístění výkopku, příplatek za každý další 1 km Příplatek za vodorovné přemístění výkopku přes vymezenou dopravní vzdálenost uvedenou u jednotlivých položek. Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně. předpoklad skládka Žopy (cca 7 km):6*19,56	m3	117,36000	16,44	1 929,40	0	0	0	0
6	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně. 1750*19,56/1000	t	34,23000	279,59	9 570,37	0	0	0	0
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Vyrovnaním výškových rozdílů.	m2	163,00000	10,48	1 708,24	0	0	0	0

8	182001131R00	zhuštění pláně:163 Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	163,00000 48,00000	45,04	2 161,92	0	0	0	0
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4.								
		urovnání okolních ploch:8+10+9+14+7		48,00000						
9	180400020RA0	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva	m2	48,00000	21,84	1 048,32	0,00003	0,00144	0	0
		Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.								
		zatravnění okolních ploch:48		48,00000						
Díl:	5	Komunikace				131 594,96		165,78941		0
10	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm	m2	163,00000	227,96	37 157,48	0,30651	49,96113	0	0
		Bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním.								
		Realizace po dohodě se zástupcem investora při nevyhovující únosnosti zemní pláně.								
		při nevyhovující únosnosti podloží:163		163,00000						
11	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	53,50000	141,78	7 585,23	0,378	20,223	0	0
		2. podkladní vrstva u vjezdů:53,5		53,50000						
12	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	163,00000	132,65	21 621,95	0,378	61,614	0	0
		1. podkladní vrstva:109,5+53,5		163,00000						
13	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	109,50000	195,40	21 396,30	0,05545	6,07178	0	0
		S provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		chodník (šířka 1,5 m):109		109,00000						
		varovné pásy (šířka 0,4 m):0,5		0,50000						
14	59245110R	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní	m2	109,00000	169,19	18 441,71	0,129	14,061	0	0
		chodník (šířka 1,5 m):18+19+19+53		109,00000						
15	592451151R	Dlažba SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	0,50000	301,84	150,92	0,1315	0,06575	0	0
		varovné pásy (šířka 0,4 m):0,5		0,50000						
16	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	53,50000	217,64	11 643,74	0,0739	3,95365	0	0
		S provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		vjezdy (šířka 3,5 m):49		49,00000						
		varovné pásy u vjezdů (šířka 0,4 m):4,5		4,50000						
17	592451170R	Dlažba 20x10x8 cm přírodní	m2	49,00000	209,70	10 275,30	0,17245	8,45005	0	0
		vjezdy (šířka 3,5 m):21+14+14		49,00000						
18	592451158R	Dlažba SLP skladba 20x10x8 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	4,50000	344,73	1 551,29	0,17824	0,80208	0	0
		varovné pásy u vjezdů (šířka 0,4 m):1,5+1,5+1,5		4,50000						
19	572952112R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm	m2	3,50000	294,29	1 030,02	0,15382	0,53837	0	0

20	599141111R00	napojení na stávající vozovku:1+1+1+0,5 Vyplnění spár živičnou zálivkou napojení na stávající vozovku:4+4+4+1,5	m	3,50000 13,50000 13,50000	54,89	741,02	0,0036	0,0486	0	0
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				28 369,06		21,24191		0
21	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm napojení na stávající vozovku:4+4+4+1,5	m	13,50000 13,50000	61,40	828,90	0	0	0	0
22	917862111RV3	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku nájezdového 1000/150/150 silniční obrubníky - nájezdové:3,5+3,5+3,5+1,0	m	11,50000 11,50000	305,81	3 516,82	0,1952	2,2448	0	0
23	916661111RT5	Osazení obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 80x250x1000 mm Lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80 až 100 mm. chodníkové obrubníky:17+20+19+28+15	m	99,00000 99,00000	242,66	24 023,34	0,19189	18,99711	0	0
Díl:	97	Prorážení otvorů				68 740,13		0		0
24	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km předpoklad skládka Žopy (cca 7 km):6*142,57	t	855,42000 855,42000	33,76	28 878,98	0	0	0	0
25	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm 142,57	t	142,57000 142,57000	279,59	39 861,15	0	0	0	0
Díl:	711	Izolace proti vodě				3 625,12		0,00693		0
26	711823111RT2	Položení nopové fólie vodorovně, včetně dodávky fólie 0,5*81,5	m2	40,75000 40,75000	88,96	3 625,12	0,00017	0,00693	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				13 105,92		0		0
27	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	794,30	794,30	0	0	0	0
28	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	1 588,60	1 588,60	0	0	0	0
29	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 382,91	2 382,91	0	0	0	0
30	004111010R	Průzkumné práce, laboratorní zkoušky, zkoušky únosnosti	Soubor	1,00000	794,30	794,30	0	0	0	0
31	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	2 382,91	2 382,91	0	0	0	0
32	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 191,45	1 191,45	0	0	0	0
33	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 382,85	2 382,85	0	0	0	0
34	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 588,60	1 588,60	0	0	0	0

26

293 085,00

